



**Gruppo Energia ed Ecologia**  
**Comitato Energia Elettrica**

**14 Giugno 2017 – ore 10:00**  
**Sala Viscontea – via Larga 31, Milano**

**L'AEIT (Sez. di Milano) insieme al Gruppo Energia ed Ecologia dell' ALDAI ( Comitato Energia Elettrica) hanno voluto fare il punto sul settore :**

**Nucleare: Stato attuale e prospettive**

Sebbene il nucleare non sia certo di moda in Italia, dove non se ne intravede un possibile sviluppo a seguito delle vicende post Fukushima, risulta interessante esaminare la situazione nel resto del mondo dove in alcuni paesi, con Cina in testa ,il nucleare ha ancora uno sviluppo. A poco più di 6 anni dal disastro di Fukushima,la presentazione si prefigge di riportare sia i dati a livello globale a fine maggio 2017 per quanto riguarda i reattori in servizio ed in costruzione nel mondo e sia di effettuare una panoramica relativa alle varie nazioni dove esistono già centrali in servizio o dove sono in fase di considerazione nuove centrali. Ciò sulla base di pubblicazioni e informazioni della IAEA (*International Atomic Energy Agency*), di scambi di informazioni con vari comitati nucleari nazionali e di colloqui personali in occasione di convegni internazionali e di riunioni di lavoro.

Il Nucleare nel passato ha dato grandi speranze per la produzione di energia elettrica 'pulita e a basso costo', oggi in diversi Paesi occidentali, per motivi di sicurezza, lo si sta abbandonando.

Al fine di fare il punto su questa tecnologia, sulle relative problematiche e prospettive oggi daremo la voce a due autorevoli esperti :

- **l' Ing. Alessandro Clerici** (Presidente Onorario FAST e WEC Italia e Past President AEI);
- **Il Prof. Marco Ricotti** ( Professore di Impianti Nucleari al Politecnico di Milano e Presidente della Sogin) .

PER REGISTRARE ALL'EVENTO INVIARE  
EMAIL DI CONFERMA

[SEZ.MILANO@AEIT.IT](mailto:SEZ.MILANO@AEIT.IT)

OPPURE CONTATTARE

Cell 3391807982